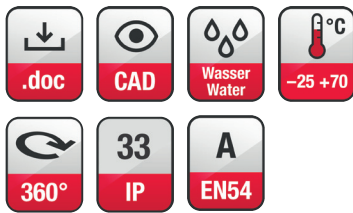


UL 7 EN

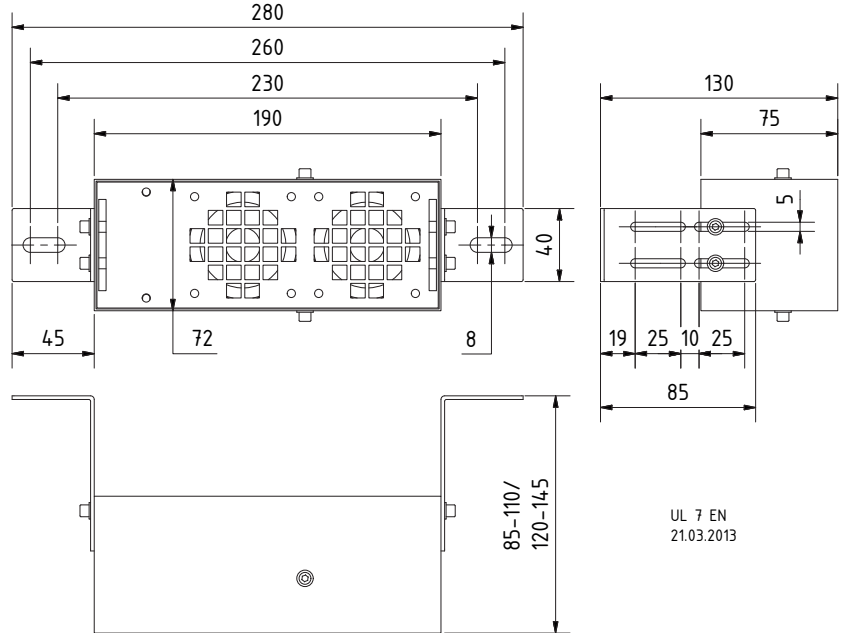
Art. No. 50475 – 100 V

Gehäuselautsprecher für den Einbau in Lichtbändern. Rostfreies Edelstahl-Gehäuse (V2A). Bestückt mit zwei leistungsstarken 7-cm-Breitbandlautsprechern und einem 100-V-Übertrager.

Cabinet-housed speaker for use in lighting systems. Stainless steel cabinet (V2A). Equipped with two 7 cm fullrange speakers and an 100 V transformer.



EN 54-24
zertifiziert/certified
No. 1438-CPR-0670



Technische Daten / Technical Data

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Trafoanpassung | |
| Transformer matching | 10/5/3/1,25/0,8 W |
| Abstrahlwinkel | 47°/4000 Hz vert./ |
| Opening angle (-6 dB) | 94°/4000 Hz hor. |
| Übertragungsbereich (-10 dB) | |
| Frequency response (-10 dB) | 300 – 20000 Hz |
| Mittlerer Schalldruckpegel | |
| Mean sound pressure level | 90 dB (1 W/1 m) |
| Max. Schalldruckpegel | |
| Max. sound pressure level | 100 dB (10 W/1 m) |
| Kabellänge | |
| Length of cable | 0,4 m |
| Anschluss | Schraubklemmen |
| Terminal | Screw terminals |
| Gewicht netto | |
| Net weight | 1,45 kg |

EN 54-24 konformes Datenblatt auf Anfrage erhältlich.
EN 54-24 complaint datasheet is available upon request.

